Index of Claims

Appli	ication	/Control	No.

10/517,936

Examiner

Hung Vu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHUNG ET AL.

Art Unit

2811

<b>√</b>	Rejected
	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla	im	·				Dat	е			
Final	Original	8/31/07								
	1	1	<u> </u>			<del>                                     </del>	$\vdash$			<del>  -</del>
	2	1				_	<del>                                     </del>			<u> </u>
	3	V		Г		Ι.				
	5	777								
	5	1					$oxedsymbol{oxed}$	匚		
	6	V		_						
	7	7		_	<u> </u>	L		L		
<u> </u>	<u>8</u>		╙	ļ		L	ļ	_	_	_
<u> </u>	9	777	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	L
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		├		<del> </del>	├—	├		H
<del></del>	12	1	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		⊢	$\vdash$	-
<del></del>	13	7	$\vdash$	H		-	$\vdash$	-	-	$\vdash$
	10 11 12 13 14 15 16	Ė		<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	15		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Т		$\vdash$	$\vdash$
	16			1					Г	
	17									
	18 19									
	19									
	20									
	21 22			_	L			L.		
	22			<u> </u>	<u> </u>	L			L	
	23	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	24 25	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L.,
	25	_			⊢	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	26 27	$\vdash$	-	├—	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	⊢	
	28	$\vdash$	-		┝	┝		├	⊢	-
	29		_	┢		├─	$\vdash$	├	-	<u> </u>
	29 30	_				$\vdash$		┝		
	31			$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		┢		$\vdash$
	32			T	-			_		Н
	32 33						·			
	34									
]	35		匚							
	36			L			L			
	37		<u> </u>	Щ	$\square$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38 39	L.,		$\vdash$	_		_	_	<u> </u>	Щ
<del></del>		H	_	<b> </b>	$\vdash$	_	<u> </u>	_	_	
-	40 41	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	├	<u> </u>	$\vdash$	Н
	42	$\vdash$	-	-	$\vdash$		<u> </u>	_	$\vdash$	
	43		_			H	-		<del>  -  </del>	Н
	44			$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		Н
	45		-	$\vdash$				_		
	46		$\vdash$	<b></b>	_	Т	Т	_		Н
	47									М
	48									
	49									
	50									

1	Cla	im	Date									
	Oie		-	Γ	Т	_	Ja:	<u> </u>	1	_	Т	
	Final	Original										
		51 52 53									_	
		52										
		53	_			<u>L</u>						
. :		54 55	L		_	_	L	<u> </u>	L	_		
		55	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	
		56	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	L		<u> </u>	
		57 58	-	-	<del> </del>	$\vdash$	_	_	├		-	
		59	┢	-	$\vdash$	├	┢	-	⊢	_		
1		60	┢		-	$\vdash$	┢	-	-	_	┢	
		60 61	<u> </u>		-	$\vdash$	┢	_	$\vdash$	╁	$\vdash$	
		62					<del>                                     </del>		Т			
-		63										
		64										
ļ		65	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$				
		66 67	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
1		6/	-		┞	<u> </u>		<u> </u>	_	_		
ı		68 69	├	_	⊢	_	-	<del> </del>		<u> </u>		
		70	-	H	-	┝		-		-	$\vdash$	
		71	<del>                                     </del>			<del> </del>		├─		-	<del> </del> -	
		72				-		$\vdash$			$\vdash$	
Ì		71 72 73								H	Г	
		74										
		75	L			L						
1		76	<u> </u>	<u> </u>		_			ļ		<u> </u>	
1		77	<u> </u>		_	<u> </u>		_	ļ	_	ļ,	
1	-	74 75 76 77 78 79		<del> </del>	-				┝		$\vdash$	
1		80		<del> </del>			-	-	_	-	$\vdash$	
ŀ		81	-	$\vdash$		-	-		┢		-	
1		82							Г			
1		83										
		84										
1		85 86	L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		Щ		
-		86	<u> </u>	_			_		_	_		
ŀ		87 88	ļ	_	_		$\vdash$		-	_		
ł		89			_	-			_	$\vdash$		
		90	_	_	_	_	$\vdash$	_	_			
١		91							$\overline{}$	П	$\overline{}$	
I		92										
		93										
		94									Ш	
-		95	oxdot	$\vdash$	<u> </u>		•			Щ	<u></u>	
-		96 97	_	-	<u> </u>	_				Н		
+		98	_	-	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		
1		99							_	$\vdash$	-	
ŀ		100								Н		
-							_		_			

E         E	Claim						Jau	<u> </u>			
102	Final	Original		<b>.</b>	:    -						
102		101	_	1	$\vdash$		1		-	_	<del></del>
104		101	├─	⊢	$\vdash$	-	┢	⊢		├	-
104		102		-		H	├—	├	-	$\vdash$	H
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 1445 146 147 148		103	<u> </u>	٠.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_		Ŀ	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 1445 146 147 148	<u> </u>	104	<u> </u>			$\vdash$	_	<u> </u>		_	
107		105	L	<u> </u>	<u> </u>		_			L_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148		106		L					L.		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148		107		L				Ŀ			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148	<u> </u>	108					L				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 1445 146 147 148		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		113		Γ							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		114		T .	T					$\Box$	П
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		115	Π								
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116			$\vdash$			$\vdash$	Г	一·	П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ė	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148	<b>—</b>	118			$\vdash$		_	$\vdash$			H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 146 147 148	<b> </b>	119			$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>			Н
121		1 120			$\vdash$		┢	<del></del>			Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121					┝				$\vdash$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	122	-		Н	_	-			-	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	$\vdash$	-	$\vdash$		_	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	-	_	$\vdash$	-				$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	_	$\vdash$		_	-				Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_	_		_	$\vdash$	-			Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_	-		_		-			Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128		_	_	_		$\vdash$	-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del>  </del>	120				-		_	_		$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120		-	_	_		-		_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<b>—</b>	131	_	-	_	_			-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	131	_	-		_			_	_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	132		-		<u> </u>			Щ.		$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	124		$\vdash$	Н	$\vdash$			H		$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	134		$\vdash$		<u> </u>					Щ
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash\vdash\vdash$	135		$\vdash$	_			<u> </u>			$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	130		$\vdash$			H	<u> </u>		<u> </u>	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		-		_			H		$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	138	$\vdash$	<u> —                                   </u>	_		H				Щ
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	139					$\vdash$	ļ			Ш
142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	140		H							$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149				Щ							$\dashv$
144	$\vdash \vdash$	142	Щ	Н	-			i			
145 146 147 148 149	$\vdash$			Ш			_	_			$\Box$
146 147 148 149	$\vdash \vdash$		<u> </u>	<b> </b>	Щ						Щ
147 148 149	$\perp \perp \downarrow$			Щ	Ш						Щ
148	$\square$				Ш				Ш	L	Щ
149	$\square$						_				
	$\vdash$		_								
150	ļ		_	_							
	$\Box$	150									